

Produktinformation

Erdtank GET 1.0 (Artikelnummer: 5240690):

Anwendungsgebiet:

Der Erdtank GET 1.0 ist der ideale Einstiegstank in die Gartenbewässerung. Er ist auf Grund seiner Abmaße beim Transport und Einbau sehr einfach zu handhaben und passt auch durch fast jedes Gartentor, bzw. kann auch mal über einen Zaun gehoben werden. Oft wird dieser Tank auch eingesetzt, wenn auf Grund von Kellerabdichtungen der Arbeitsraum wieder aufgefüllt wird. Die am Tank vorhandenen Montageflächen erlauben eine Verbindung mehrerer Tank's hintereinander oder nebeneinander, womit auch schnell ein größeres Gesamtvolumen erreicht werden kann.

Funktion des Tanks:

Der Tank besitzt rechts und links an seinen Stirnseiten je einen Anschlussstutzen, welcher bei Lieferung noch verschlossen ist. Diese Stutzen ermöglichen den Anschluss von handelsüblichen KG-Rohren mit einem Durchmesser von DN 110. Durch absägen einer ca. 2 cm dicken Scheibe wird der Stutzen geöffnet. Der Kunde kann nun wählen, welche Seite er für den Regenwasserzulauf oder -ablauf anschließen möchte. Sofern im Tank mit Zubehörteilen, wie Zulaufberuhiger oder Überlaufsiphon gearbeitet werden soll, müssen entsprechende Gummilippendichtungen an den Montageflächen des Tanks mitbestellt werden, welche dann werksseitig montiert mit dem Tank angeliefert werden. Die angeformten Stutzen bieten in diesem Fall die Möglichkeit zum Anschluss einer Versorgungsleitung, durch welche Saug- oder Druckleitungen, sowie Elektroanschlüsse geführt werden können.

Der am Tank vorhandene Domschacht ist kürzbar und besitzt deshalb umlaufende Markierungsrillen, welche zum einfachen absägen mittels einer handelsüblichen Stichsäge gedacht sind. Der Schacht kann beliebig gekürzt werden, allerdings max. bis auf eine Höhe, bei welcher der Deckel noch überstülplibar bleibt (ca. 5-8 cm).

Wartungs- und Einbauhinweise:

Genau wie bei der Verlegung von KG-Rohren ist auch der Tank in steinfreiem Sand einzubetten und dabei rundum gleichmäßig zu verdichten. Hierbei ist die am Tank aufgeklebte Einbauanleitung unbedingt zu beachten.

Der Tank ist nicht für den befahrbaren Bereich geeignet und sollte auch vor drückendem Grund- oder Schichtenwasser geschützt werden (Einbauanleitung ist zu beachten)!

Es ist immer mittels einer Wasserwaage auf den waagerechten Einbau des Tanks (dazu Wasserwaage über den geöffneten Domschacht legen) zu achten – eine Schrägstellung kann zu negativen Auswirkungen, das verfügbare Volumen betreffend führen!

Der Deckel sollte immer zugänglich sein, um jederzeit zu Wartungs- oder Reinigungszecken an die Einbauteile im Tank zu gelangen. Es gibt im Zubehör verschiedene Abdeckungsmöglichkeiten für diesen Tank, um das Aussehen netter zu gestalten – ein oft angewandter Trick ist aber auch die Einfassung des Domschachtes mit niedrigen Holzpalisaden und dann der Auffüllung des Innenraumes mit großem Marmorkies – Blumentopf oben drauf und fertig!

Sie suchen einen anderen Tank ...?

... der mehr Volumen besitzt und trotzdem preisgünstig ist?

Dann schauen Sie sich mal den GET 2.1 (Artikelnummer: 8513128) an!

... der größer ist und bereits einen Filter integriert hat?

Dann schauen Sie sich mal den GET 2.0 mit Filter (Artikelnummer: 7849873) an!

... der bereits mit einer kompletten Gartenbewässerungsanlage geliefert wird?

Dann schauen Sie sich mal die Anlage Akzent B (Artikelnummer: 8513131) an!

... der zur Lagerung von Trinkwasser geeignet ist?

Dann schauen Sie sich mal den GTW 1.0 (Artikelnummer: 7361093) an!

... der nicht eingegraben werden soll, sondern im Keller oder im Garten oberirdisch aufgestellt wird?

Dann schauen Sie sich mal den GKT 1.25 (Artikelnummer: 7361089) an!

... der nicht liegend, sondern stehend als Zylinder eingegraben wird?

Dann schauen Sie sich einmal den GES 0.9 (Artikelnummer: 5240654) an!

Sollten Sie weitere Fragen zu diesem Tank oder anderen Produkten zur Regenwassernutzung haben, so erhalten Sie über unsere Kundenhotline „Regenwasser“ fachliche Hilfe: 01805 / 773375 (14 Ect./Min. aus dem deutschen Festnetz)



GreenLife GmbH

Sacktannen 1a
19057 Schwerin

Tel.: +49 (0) 385 – 77337-0

Fax: +49 (0) 385 – 77337-77

E-Mail: hornbach@greenlife.info